**----西安抱朴通信&瑞斯康达2021届联合校园招聘启动！**

**来RC，占C位！**

**YOUNG你不一样！**

瑞斯康达科技发展股份有限公司（股票代码：603803）于1999年成立，在接入领域深耕21年，本着创新务实，开放进取，客户价值至上的核心价值观，始终坚持围绕提升客户价值进行技术、产品解决方案的持续创新，具备光传输、宽带接入、工业物联、无线接入、云平台等多种解决方案及深度融合能力，形成了具有核心竞争力、灵活的物联网边缘计算解决方案。

拥有员工1800余人，其中研发人员占总人数的44%，硕士以上学历占研发人员的60%，与吉林大学、北京交通大学等知名高校共建实验室，深入校企合作科研，每年公司用于研发的投入达销售收入的10%以上。

在北京、深圳设有两个生产基地，在国内设有28个办事处，在海外建立了美国、德国等十多个分公司和代表处，产品与服务遍及126个国家和地区的电信运营商政府、金融、电力、石油、交通、教育、军队等行业客户，服务网络覆盖全球。在网设备累计已达到2600余万台，年供货能力达到240万台。

过去的21年里，连续三年荣获亚太地区“高科技、高成长500强”企业称号，拥有多项该领域核心技术与专利成果。2019年营业收入超过26亿元人民币。

西安抱朴通信科技有限公司是瑞斯康达科技发展股份有限公司的全资子公司及西安研发中心。承担语音类产品、无线产品、融合通信产品的研发、测试、市场、售后任务，以及虚拟化、运维服务软件、增值业务软件、公司未来新技术的研究与新产品的研发。

衷心期待你的加入！了解更多：www.raisecom.com.cn

* **校园招聘职位列表：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘人数** | **工作地点** | **职位类别** |
| **软件开发工程师** 　C、C++ | 50人 | 北京、西安 | 研发类 |
| **软件/系统测试工程师** | **10人** | 北京 |
| **硬件工程师** | **6人** | 北京 |
| **软件开发工程师（java）** | **10人** | 西安 |
| **技术支持工程师** | **15人** | **甘肃、青海、新疆、广西、贵州、云南、江西、浙江、上海、海南等** | **营销类** |
| **销售经理** | **8人** | **全国** |

**西安抱朴通信&瑞斯康达2021年校园招聘职位说明书**

**研发类**

**软件工程师（C、C++）** 　　**(硕士/本科)**

主要职责:

1、从事通信产品嵌入式系统软件开发；

2、从事驱动、通信业务、通信协议等软件开发工作。

任职要求：  
1、统招硕士应届毕业生,英语4级或以上；  
2、专业范围：通信类、信息类、光学工程类、计算机类、电子类、自控类或相关理工类专业；

3、具有一定的嵌入式操作系统基础，熟悉C、C++开发语言；

4、具有较好的沟通协作能力，学习能力强，具有一定的创造力；

5、具有较强的责任心，可独立承担工作；

6、成绩优秀，专业能力突出的本科生也可申请此职位。

**软件/系统测试工程师 (硕士/本科)**

主要职责：

1、负责通信产品的集成测试和系统测试，完成功能、性能、稳定性等方面的测试，并提交测试报告；

2、根据产品需求和开发计划，进行测试需求分析，制定测试计划，设计测试方案和测试用例；

3、参与系统测试方案、测试用例等文档的制定和评审；

4、构建测试环境，执行测试并对问题进行跟踪分析和报告，推动测试中发现的问题及时合理地解决；

5、撰写测试过程中所需的测试脚本；

6、完成解决方案可行性测试、产品入网测试、对外招标测试。

任职要求：

1、统招本科及以上学历应届毕业生，英语4级；

2、专业范围，通信类、信息类、光学工程类、计算机类、电子类、自控类或相关理工类专业；

3、至少熟练运用一种编程语言，熟悉TCL/TK者优先；

4、熟悉以太网交换机、路由器、PDH、SDH和网络安全设备的基本知识，熟悉分组交换、传输、TCP/IP、VoIP等通信标准和协议者优先；

5、熟悉测试理论和方法，能够熟练应用多种测试仪表及工具的优先；

6、高度主动性，拥有较好的沟通技巧及团队合作精神，较强的责任感及创新意识；

7、工作细致认真，有耐心，良好的英文资料阅读能力；

8、有较强的逻辑分析能力和学习能力，具备较强的总结能力。

**硬件工程师　 (硕士/本科)**

主要职责：

1、 从事通信产品相关硬件方案设计、开发、测试验证、转产工作；参与故障维护和市场支持工作；

2、 从事或参与元器件的选型、认证工作；参与对供应商的管理工作。

任职要求：   
1、统招硕士学历，大学英语4级或以上；

2、专业范围：通信类、信号与信息处理类、光学工程类、计算机类、电子类、自控类或相关理工类专业；

3、熟练掌握至少一种电子CAD设计工具：Protel, PowerPCB、Cadence、Mentor等；

4、有较强动手能力，有电子方面的项目开发、参与经验优先考虑；

5、有使用常用电子测试仪器的经验，如示波器、频谱仪、逻辑分析仪等并能对其进行常规维护；

6、成绩优秀，专业能力突出的本科生也可申请此职位。

**软件开发工程师（JAVA） 　　(硕士/本科) （工作地点：西安）**

主要职责:

1. 从事通信产品相关网管软件开发
2. 从事通信产品网管软件开发模块具体工作
3. 完成本部门安排的其它研发相关工作

任职要求：

1. 统招本科或硕士，英语4级或以上
2. 专业范围，通信类、信息类、光学工程类、计算机类、电子类、自控类或相关理工类专业
3. 精通Java语言，有Swing，RMI，CORBA，XML-RPC，Hibernate的开发经验
4. 熟练使用Eclipse开发工具。熟悉 OOA/D，UML，能熟练建模工具完成软件设计
5. 有SNMP和Java桌面UI设计经验者优先
6. 熟悉Oracle,Mysql数据库编程，熟悉Tomcat, weblogic等应用服务器系统的开发

**营销类**

**销售经理 （本科）**

岗位职责：

1、负责业务区域内产品销售工作，开展客户拓展、管理和维护；

2、完成区域领导下达的年度市场目标和任务；

3、在区域市场发现新的机会点与公司解决方案进行对接并实现销售。

岗位要求：

1、全日制本科以上学历；

2、计算机、通信等相关专业优先；

3、熟悉以太网等数据网络技术；

4、宽带交换、传输、接入等产品有经验者优先；

5、有良好的客户沟通能力，有良好的口头表达能力；

6、有区域市场开拓能力；

7、有良好的市场判断力。

**技术支持工程师 (本科)**

主要职责：

1. 负责公司产品的调测开通、故障处理以及日常维护工作;
2. 负责区域重大故障处理；

3、 协助客户进行项目初验、终验，保障项目工程的顺利移交；

4、 配合销售人员完成产品的市场推广工作；

5、 负责新产品相关售后文档编写；

6、 客户和代理商技术人员的培训工作。

任职要求：

1、 全日制大学本科学历，通信、电子、计算机及相关理工科专业；

2、 掌握通信网络基础知识，有CCNA、CCNP或者同等网络认证证书优先考虑；

3、 踏实，有较强的责任心和工作主动性高，较好的沟通能力，能适应出差。

* **公司福利：**

1、完善的七险一金（补充医疗保险、员工意外险），具有竞争力的薪水；

2、午餐补助、通讯补助、节日福利、免费通勤车等各种福利；

3、年度员工体检，关注员工健康；弹性工作时间（研发类岗位），完善的休假制度；

4、丰富多彩的俱乐部活动，定期团队活动与出游；

5、全心助力成长：试用期1对1导师辅导、入职集中培训、专业技术技能培训、职业素养培训、部门定期培训与分享，技术大咖时时交流无压力。

**请关注：**

 

**瑞斯康达2021届校招空中宣讲会**

**公司微信订阅号：瑞斯康达招聘**

**简历投递/网申地址：**

或投递至招聘邮箱：[**zhaopin@raisecom.com**](mailto:zhaopin@raisecom.com)

* **校园招聘行程安排：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **城市** | **宣讲会时间** | **院校** |
| 吉林 | 2020.10.12 | **吉林大学** |
| 哈尔滨 | 2020.10.13 | **哈尔滨工业大学** |
| 2020.10.13 | **哈尔滨工程大学(空宣)** |
| 西安 | 2020.10.15 | **西安电子科技大学** |
| 2020.10.16 | **西北大学** |
| 郑州 | 2020.10.20 | **郑州大学** |
| 青岛 | 2020.10.23 | **山东大学** |
| 2020.10.23 | **中国海洋大学** |
| 天津 | 2020.10.27 | **天津大学** |
| 2020.10.27 | **河北工业大学** |
| 北京 (暂定) | 2020.10.29 | **北京邮电大学** |
| 2020.10.30 | **北京理工大学** |
| 2020.11.3 | **北京科技大学** |
| 2020.11.5 | **北京交通大学** |
|  |  |

**欢迎关注我们的宣讲会，到场可以领取精美礼品哦！**

**来RC，占C位！YOUNG你不一样！抱朴通信&瑞斯康达，期待你的加入！**